

**MOL Hydro HME 22/45**  
**Гидравлическое масло****Преимущества продукта**

- очень хорошая защита от изнашивания
- хорошая термическая и окислительная стабильность
- низкая склонность к пенообразованию, быстрое отделение воздуха
- отличная низкотемпературная текучесть
- хорошая защита оборудования

**Применение**

MOL Hydro HM 22/45 – гидравлическое масло общего назначения для гидравлического оборудования, работающего в тяжелых условиях и при относительно высоких температурах.

MOL Hydro HM 22/45 может использоваться в гидравлических насосах разного типа. Особенно подходит масло для гидравлических систем прежнего поколения, где есть риск утечки и требуется надежная защита всей системы. Продукт рекомендуется особенно для гидравлических систем мобильного оборудования и военной техники.

MOL Hydro HM 22/45 предназначен для всех систем, где необходимо использовать минеральные масла с антикоррозионными, антиокислительными и/или противоизносными свойствами.

**Спецификации и одобрения**

Класс вязкости: ISO VG 22

ISO 11158 HM

ISO-L-HM

DIN 51524-2 (HLP)

**Описание продукта**

MOL Hydro HM 22/45 – противоизносное гидравлическое масло общего назначения с высокими эксплуатационными свойствами для применения в самом разнообразном промышленном и мобильном гидравлическом оборудовании..

MOL Hydro HM 22/45 производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и сбалансированного пакета антиокислительных, противоизносных, антикоррозионных и антипенных присадок.

Данное масло содержит специальные присадки, улучшающие низкотемпературную текучесть.

MOL Hydro HM 22/45 обладает хорошей термической и гидролитической стабильностью, что позволяет снизить образование отложений и увеличить интервалы замены масла..

MOL Hydro HM 22/45 благодаря входящим в его состав присадкам, обеспечивает отличную защиту насосов от изнашивания, обладает быстрым воздухоотделением и низким вспениванием. Масло совместимо с материалами, изготовленными из стали, цветными металлами и уплотнителями, которые обычно используются в гидравлических системах..

**MOL Hydro HME 22/45**  
Гидравлическое масло

**Типичные характеристики**

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C [ г/см <sup>3</sup> ]	0,875
Кинематическая вязкость при 40°C [ мм <sup>2</sup> /с]	23,3
Кинематическая вязкость при 100°C [ мм <sup>2</sup> /с]	4,42
Индекс вязкости	100
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	190
Температура застывания [°C]	-45

**Инструкции по хранению, транспортировке и применению**

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами.

Более детальная информация представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 48 месяцев

Класс пожароопасности: IV

Рекомендуемая температура хранения: до + 40°C